Inde	ex of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)
09/515,905	NAKAZONA ET AL.
Examiner	Art Unit
Ba Huynh	2179

<b>→</b>	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	_1					J		_	1		-						J	Ц	<u> </u>		
Cla	aim	Date				Claim							-	Date									
	l	12	ग्र			1	T	Ť	Т	Т	Т	1			$\vdash$			Г,		Ť	T	1	
<i>ॼ</i> │	Original	1		-									<del></del>	Original				ł					li
Final	<u>:</u>			-	l					1			Final	iĝi									l i
~	O	C	Ч							1			"	Ō						l			il
$\vdash_{\mathcal{T}}$	1	=	=		Н	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	-	╁	╁	1	_	51	$\vdash$				-	├─	╁╌	├─	$\vdash$
17	2	H	+		$\vdash$	┢╌	┢	$\vdash$	╁	╁	╁	1		52	H	=			-	┢	┢	-	Н
3	3	H	†	_	-	$\vdash$	H	┢	┼~	┢	╁	1		53	Н	$\dashv$		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	Н
TV.	4	Н	†	_	-	<del>                                     </del>	H	H	1	╁╌	十一	1		54	H		_		$\vdash$		-	_	$\vdash$
1	5	b	Ħ	_	-	$\vdash$	1		t	╁╾	$\vdash$	1		55	╁╾╁	_			$\vdash$	-	┝	-	Н
-	6	H	†			$\vdash$	<u> </u>		t	$\vdash$	$\vdash$	1		56	1	$\dashv$		$\vdash$	┢		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	7		†			1-	<del>                                     </del>	<del> </del>	H	$\vdash$	-	1	<b></b>	57	H			_	┢			$\vdash$	
	8	H	1			1-		<del>                                     </del>		T	┢	1	<b></b>	58	Н		_	$\vdash$	┢	H		<del> </del>	Н
	9	H	†	_		✝		1	t	т	$\vdash$	1		59	H	$\neg$			-	┢	-	$\vdash$	Н
	10		†	_		t	1	-	1	$\vdash$	$\vdash$	1	<del></del>	60	H				╁╌			$\vdash$	Н
_	11	┢	†			┢	<u> </u>	┢	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	1	<del></del> -	61	H	-		-	╁	-		$\vdash$	Н
	12	T	t			$t^{-}$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		62	H			$\vdash$	$\vdash$		├─	┝	Н
	13	t	†			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		T	$\vdash$	1		63	1 1			_			-	-	Н
	14	$\vdash$	+			t	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	64	$\vdash$			_	┢		$\vdash$	$\vdash$	Н
	15	T	+		-	t	t	$\vdash$	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	64 65	$\forall$	$\dashv$		—	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	16	H	$^{\dagger}$	_		<u> </u>	H	H	├	╁─	$\vdash$	1	<u> </u>	66	$\vdash$	$\dashv$		_	H		⊢		$\vdash$
<b></b>	17	H	+			<del> </del>	┢	┢	├	-	┢	1		67	$\vdash$	$\dashv$		_		-	$\vdash$		$\vdash$
	18	┝	+	_		╁	╁╌	┢╌	┢	╁	┢╌	1		68	H			_			-	$\vdash$	$\vdash$
	19	┝	+	_		┢	┢		┢	┢	$\vdash$	1		69	H	$\dashv$		_		⊢	⊢	-	$\vdash$
	20	⊢	+		—	╁	╁	$\vdash$	-	-	⊢	┨		70	$\vdash$	$\dashv$		_		_	-		$\vdash$
-	21	-	+			⊢	├-	┝	┼	$\vdash$	$\vdash$	1		71	$\vdash$		_					$\vdash$	Н
	22	$\vdash$	+	_		⊢	$\vdash$	-	⊢	╁		1		72	$\vdash$	-				⊢	-	-	Н
	23	┢	+			$\vdash$	├	-	┢	╁	┢	┨		73	$\vdash$	-	_	-	_	⊢		H	Н
<u> </u>	24	-	+			-	╁	⊢	⊢	├	├	{		74	$\vdash$	$\dashv$		_	<del> </del>	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$
	25	-	$^{+}$	_		-	-	┢	┢┈	-	-	ł		75	$\vdash$	-			-	_	┝	Н	$\vdash$
	26	┝	$^{+}$	-			├	$\vdash$	⊢	├	-	{ :		76	$\vdash$	$\dashv$			<u> </u>	┝	$\vdash$	_	-
<del></del>	27	H	+	-		┢	-	⊢	├	H	-	1		77			_			-	H		⊣
$\vdash$	28	H	+	-		⊢	$\vdash$	├	⊢	-	-	1			$\vdash$	$\dashv$	_	_	<u> </u>	-			
	29	-	$^{+}$			⊢	-		-	├	H	ł		78	$\vdash$		_		_	<u> </u>			-
	30	┝	+	_		<del> </del>	-		⊢	<del> </del>	H	ł		79	$\vdash \vdash$			_		L			_
	31	┝	+	-		-	┢	-	<u> </u>	├-	_	1		80	$\vdash \vdash$	$\dashv$	_		<u> </u>	<u> </u>			_
	32	┝	+			-	⊢		H	┢	⊢	1		81	-	$\dashv$	_		<u> </u>	<u> </u>	_		$\dashv$
<del></del>	33	$\vdash$	+	-	_	$\vdash$	1	-	├-	├	$\vdash$		<b> </b>	82	$\vdash$				<u> </u>	├-		Щ	$\dashv$
<del>  </del>	34	⊢	+	-	-	<del> </del>	├—	$\vdash$	├-	├—	⊢			83	$\vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_
<del>  </del>	34	⊢	+	-		$\vdash$		<del> </del>	ļ	<u> </u>	<del>  -</del>			84	$\vdash$	_	_		<u> </u>	<u> </u>			
$\vdash$	35	$\vdash$	+	_		_	-	<u> </u>	ļ		<del> </del>			85	$\vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\dashv$
	36	$\vdash$	+			$\vdash$	-	<del> </del>	1	-	<u> </u>			86	$\vdash \downarrow$	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\Box$
$\vdash \vdash \vdash$	37	-	+	_		├-	├_	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	$\vdash$			87	$\sqcup$		_	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\dashv$
$\vdash \vdash$	38	<u> </u>	+	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>			88	$\sqcup$	_			Щ.	oxdot	<u> </u>	$\square$	$\square$
$\vdash$	39	ļ.,	4	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		89	$\sqcup$	_	_		L_	_	L	Щ	$\Box$
$\vdash$	40	<u> </u>	+	4	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	$\sqcup$		_		L.,	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\square$
$\vdash \vdash$	41	L.	1	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				91	Ш	_	_		<u> </u>	Ш		$\Box$	$\Box$
<b>-</b>	42	L	4	4		_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>				92	$\sqcup$	_				L			
$\vdash \vdash \vdash$	43	L.	4	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>			93	Щ	_				Ш	Ш	Ш	$\Box$
┝─┤	44		1	4			<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	$\sqcup$	$\perp$					Ш		
ota	45	L	1	_		<u> </u>	Щ,	L_	L	<u></u>	<u> </u>			95	Щ			_					
$oxed{oxed}$	46	L	1	_			$oxed{oxed}$			_	L_		]	96									$\Box$
$oxed{oxed}$	47	_	1	_			Щ						]	97			I						
igsquare	48		1	_		<u></u>			L				]	98									
oxdot	49		$\perp$	$ \bot $								[		99	$\Box$								
لــــا	50		Ι	$\Box$		L.			L		L			100									
		_	_	_														_					

Cla	aim	Date										
Final	Original											
	51		-			$\vdash$	╁╌	H	-	╁		
	51 52											
<u> </u>	53		<u> </u>					L				
L	54 55	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	╙	<u> </u>	_	_	_		
<u> </u>	55		L	ļ	<del> </del> _	<u> </u>	┞	<u> </u>	▙	ļ		
<u> </u>	56 57		-		╀	├	┢	-	┢	<del> </del>		
<u> </u>	58	$\vdash$	-	├	╁	┢	┢	-	╁┈	├-		
<u> </u>	59	┢	$\vdash$	╁	$\vdash$	├	├		╁	$\vdash$		
<u> </u>	60				t	t –	t			$\vdash$		
	61						1		T			
	62 63											
	63											
	64					$oxed{\Box}$						
	65	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>			匚		
ļ	66		$\vdash$	$\vdash$	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		
	67	ļ	<del> </del>	<u> </u>	├	┢		<u> </u>	⊢	⊢		
	68 69	$\vdash$	⊢	-	┢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	⊢		
	70	$\vdash$	┢	┢╌	╁	<u> </u>	┢	$\vdash$	├	┢─		
	71	$\vdash$	-	┢	H	╁	├	├─	$\vdash$	┢		
_	72	$\vdash$	Н	$\vdash$	t	1	t	_	<u> </u>			
	73 74				T		Г	_				
	74											
	75			L						L		
<u> </u>	76 77		ļ			_	<u></u>	<u> </u>	_	L.		
	77	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_			_		
	78	_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		
	79 80		⊢	├—	⊢	_	L		$\vdash$	-		
	81	-		$\vdash$	÷	┝	$\vdash$	-	├			
_	82	-		-		H	╁─		$\vdash$	$\vdash$		
	83			┢		H	<del>                                     </del>					
	84			1		T						
	85											
	86											
	87		$\Box$	Ĺ	L							
<u> </u>	88	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Щ		
<u> </u>	89		<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	Ь—	$\vdash$	<u> </u>	-			
	90 91			-	-	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>			
<del></del>	92	-		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$			
<u> </u>	93	-	_	-	$\vdash$	⊢	┝╌	H	$\vdash$	$\vdash$		
	94	Н			-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		
	95	-		Г		-		_	$\vdash$	$\vdash$		
	96											
	97											
	98											
<u> </u>	99	_	_			<u> </u>	L		L.	Ш		
	100	1	1	1				1		ıl		

	j		Щ.			-			J	
Cla	aim			_	-	Date	<u>—</u>			
Finat	Original						Ī			
	101 102									
	102									
	103 104 105 106		_	<u> </u>	_	_	匚		L	
	104			L	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	105			⊢	<u> </u>		<u> </u>	┡	<u> </u>	
	100		_	-	-	┝	⊢	<u> </u>	├—	
	107 108 109		-	$\vdash$	┢	⊢	$\vdash$	├	⊢	-
	109				-	┢	┢	$\vdash$		$\vdash$
	110					<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	111		_						<b>-</b>	
	111 112 113									
	113									
Ш	114 115		<u> </u>	L	L		L	L	L	
<u> </u>	115			<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	_		Щ
<u> </u>	116 117	_		-	-	<u> </u>	_	_	_	Н
	118			-	_			<u> </u>		$\vdash$
	110				_	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
<u> </u>	119 120			<u> </u>	<del>                                     </del>	-				Н
	121							-		Н
	122					İ		<u> </u>		
	122 123 124									П
	124									
	125			_	<u> </u>	<u></u>			<u> </u>	
	126				<u> </u>				<u> </u>	Ш
	125 126 127 128 129	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Н
	120		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	⊢		-	H
	130		-	-	$\vdash$	H	<del> </del>	-	$\vdash$	Н
	130 131					$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	Н
	132				$\Box$					П
	133 134									
	134									
	135								L.,	Щ
<u> </u>	136 137			_		_		<u> </u>	_	Н
	137			_			_	_	_	Н
	139	$\dashv$		_				Н		$\vdash \vdash$
	140			-	$\vdash$	H	H	H	_	H
	141					Н	_	Т		Н
	142									-
	143									
	144									
	145	_						Щ		Ш
	146	_	_		_			_		Ц
	147	$\dashv$	_	_		Щ	_			Щ
	148 149	$\dashv$	_			H			_	Н
	150	$\dashv$	-	_	Н	$\dashv$	Н			$\dashv$
	130					لـــا		لــــا		